

Le 16 mars 2017

Eoliennes de Beaumontel : l'éolien progresse dans l'Eure

Présenté au conseil municipal de Beaumontel en avril 2014, le projet d'implantation de 7 éoliennes a obtenu l'aval des services de l'Etat pour 4 d'entre elles.

En 2014, l'entreprise energieTEAM présente à l'occasion de deux séances du conseil municipal de Beaumontel (en avril et en septembre) un avant-projet de parc éolien, en limite de commune. Il s'agit d'implanter 7 éoliennes d'une hauteur en haut de pales de 150 mètres et d'une puissance de 3 à 3,2 MW par éolienne (soit une production annuelle de 59,6 GWh équivalant aux besoins en électricité de près de 20 000 foyers).

En octobre 2014, la commune délibère en faveur du projet. Débutent alors les différentes étapes réglementaires nécessaires à l'élaboration d'un projet : les études environnementales puis les études acoustiques sur site en novembre 2014. Les communes informent les habitants et, dans la foulée, energieTEAM organise une permanence publique en juin 2015 pour informer population et élus.

Une enquête publique pour recueillir les avis des riverains

Du 25 octobre au 26 novembre 2016, les habitants des communes concernées ont eu le loisir de rencontrer le commissaire-enquêteur désigné par le tribunal administratif et de consigner sur le registre d'enquête toutes les remarques inhérentes au projet. De nombreux avis favorables ont été émis par les habitants et les conseils municipaux des communes de Bray, Combon, Corneville-la-Fouquetière, Fontaine-la-Soret, Launay, Saint-Opportune-du-Bosc, Tilleul-Othon. Mais aussi par le service territorial de l'architecture et du patrimoine considérant qu'il s'agit d'une extension du parc déjà autorisé sur les communes de Bray et de Tilleul-Othon. Seule une dizaine d'habitants ont émis des avis défavorables suivis par le commissaire-enquêteur, qui n'a pas tenu compte du fait qu'il s'agissait de l'extension d'un parc de six éoliennes en développement.

Fort de toutes ces informations, le préfet de l'Eure vient de délivrer des permis de construire pour quatre des sept éoliennes de l'avant-projet. Car ce projet répond aux attentes et à la réglementation du schéma régional éolien haut-normand qui prévoit l'installation de 876 à 1076 MW éoliens à l'horizon 2020 dont 430 MW dans l'Eure. Au 1^{er} janvier 2017, seulement 33 MW éoliens étaient en service dans l'Eure.

Ce que dit la loi

Pour rappel, la loi dite Grenelle II du 12 juillet 2010 portant engagement national pour l'environnement définit la méthode à adopter pour permettre à la France d'atteindre les objectifs fixés aux niveaux européen et mondial. Cette loi prévoit notamment la mise en place de schémas régionaux air climat énergie comprenant un schéma régional éolien fixant des objectifs de développement région par région. En juin 2012, le schéma régional éolien haut-normand est signé par le Préfet. La commune de Beaumontel est intégrée aux communes propices du SRE.

Les retombées économiques pour le territoire et les habitants

Voierie, génie civil, câblage électrique, création d'espaces verts, de chemins ou plantation d'arbres, mais aussi notaires, bureaux d'études... ce parc a déjà bénéficié et bénéficiera de l'expertise des entreprises locales pour achever sa réalisation. Il aura ainsi contribué à développer l'activité économique du territoire.

Enfin, dès que le parc sera en activité, les taxes reversées par energieTEAM aux communes concernées (IFER, CFE et CVAE) permettront de financer les projets de développement de la commune et ainsi en compléter son attractivité.

EnergieTEAM 5^e exploitant d'électricité français

Avec 47 parcs éoliens en exploitation en France, 233 éoliennes et 500 MW de puissance installée (l'équivalent d'un réacteur nucléaire), energieTEAM est implantée sur le parc environnemental de Bresle-Maritime à cheval entre la Normandie et la Picardie. L'entreprise développe, construit et exploite des parcs éoliens depuis 2002 et compte aujourd'hui près d'une cinquantaine de salariés. Grâce à son expertise, la société a acquis la confiance de la Compagnie nationale du Rhône, filiale de la Caisse des Dépôts et Consignations et 1^{er} producteur français d'électricité 100% d'origine renouvelable.

L'histoire d'un projet éolien



● Contact presse energieTEAM : Catherine Bové : 06 43 59 98 34 – catherine.bove@energieteam.fr